09/872,245

INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
·	Restricted	()	Objected

	€											
- In	m Date											
_	_	\neg	i									Ì
Š	<u> </u>											ŀ
	2											
2	깇						_					
(1											
_	2]										
_	3											
-	4	\neg	_			· .						
	5										\dashv	
_	6	\neg				-				-	\dashv	
-	7		\dashv							-	\dashv	
_		\dashv		-		·						
_	8			\dashv	_						\dashv	
	9		_		_		_			_		
1	이				_							
1	1		_		_						\Box	
\bigcirc	<u>2</u>]											
1 1 1 1 1 1	3]]							
1	4											
1	5											
1	6	\neg	_									
1	7	_									\neg	
1	8	_	\neg								\neg	
1		-			-		-	÷			\dashv	
2	_	-	-	\dashv			-	-	-		ㅓ	۱. ا
2	띡				\square							
2 2 2	4	_									\dashv	
2	2			_		_						
2	3							_				
			_	-								
2	틧	-				<u> </u>						
2	듸											
2		_							_		-	
2		_					_					
2	_											
1_	0								_			
3	11											
3	2									<u> </u>	<u></u>	ŀ
]3	13				·			L	L	L		
13	4	\equiv	==			===						:
3	5											
13	в						-					
13	37											1
13	8						<u> </u>					١
13	18			-			<u> </u>					١
-	0			-				 	-			ĺ
4-	11		-	-	ΙĖ	-	-	 				1
			-			<u> </u>	-	-	-	-	 	ł
	2				 —			 	 —	-	-	1
	. 65	_	<u> </u>	 -			-	 		 	 -	1
	14		<u> </u>	_	 _		_	<u> </u>	_	<u> </u>	 	1
	5			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ŀ		Ŀ	 	ľ
_	6			 	_		<u>_</u>	<u> </u>		Ŀ	Ŀ	
	7		_				Ŀ	_	$oxed{oxed}$	L	L	
	8		\Box			L				E		J
	19									Γ]
]5	0			Π	1				Γ		Π	1

89 90 91 92 93 94 95 96 97													
61 52 53 3 54 55 56 67 58 59 60 61 62 63 63 64 65 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 89 90 91 92 93 94 95 96 97	Cla	lm.				-,	Dat	8			,	:	
51 52 53 3 54 3 55 4 55 4 55 4 58 4 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 66 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-inad	Original											
52 53 53 3 54 3 55 4 55 4 66 67 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 86 89 80 80 87 88 88 89 80 89 80 89 90 91 92 93 94 95 96 97			-										
53													
54 9				-						-			
55													
56 1				ᅱ			-					-	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 66 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		_									T	一	
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			-	-				-		\dashv			
59 0 60 0 61 0 62 0 63 0 64 0 65 0 66 0 67 0 68 0 69 0 70 0 71 0 72 0 73 0 74 0 75 0 78 0 80 0 81 0 82 0 83 0 84 0 85 0 86 0 87 0 88 0 89 0 91 0 92 0 93 0 96 0 97	-	-	\neg										
60 61 62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 77 78 80 81 82 83 83 84 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	-	_	一										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 68 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		$\overline{}$											
63				\neg		\neg							
64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		62											
65										_	_		
66													
67 68 68 69 69 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88			_		_								
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 97 97			_										
69		_	_		_					_			
70		_											
71		_		_					_	_			
72	i	_											
73													
74		72								_			
75		73		_		_							
76											_		
77							_	_	-				
78			-		_				<u> </u>				
80 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97													
81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 88 89 80 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97													
82 83 83 84 85 85 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88		80											
83													
84		82											
85						L			_			_	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-==	_	==			:-	==	-					
87 88 69 90 91 91 92 93 94 95 96	_		_					<u> </u>			 		
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u> -		 					-	-	-			
89 90 91 92 93 94 95 96 97	-		-	-	-		 -		 -	-			
90 91 91 92 93 94 95 96 97 97						<u> </u>	H		1	-	1—	<u> </u>	
91 92 93 93 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97		-	-	-			1	\vdash	-	-	-	-	1
92 93 94 95 96 97	-		-	-	-		 —			-	-	-	
93 94 95 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		-			-	-		-	-	-	1	1
94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	-		-	H	-	-	<u> </u>	 -	 		 	\vdash	1
95 96 97			-			-	-		 	\vdash	1-		1
96 97	-		-	-	-	-	\vdash	1	1-		 	-	1
97	H			-	T				1	1	T		1
				1	 	1	Γ	\Box					1
98 -			-		Τ	1.	T		1				1
99			_									Γ	1
100		100		Ŀ]

la	Im					Dat	e e	
1	_					· ;		
	Original						;	
5	igin							
_								
	101							
	102							
-	103							
_			,			_	_	
_	104					_	-	<u>-</u>
	105							11
	106							1/
	107						٠.	V.
7	108							
1	109							
-	110				\vdash			:
4	111							
4								
4	112							
	113							;
	114							
	115							_ [
	116							
i	117							_
-	118							
-	119							
4				_	_		_	
	120							
	121				·			
	122							
	123							:
	124							
-	125							
_	126							
-	127			·	<u> </u>		,	
_	128		-		: -		_	
	129			·	١	_		
_						_		_~
_	130				_		-	_
_	131			_		<u> </u>		
_	132			<u> :</u>				
	133	l	·	;				
	134		Ī. <u>.</u>					
,	135				l		Δ	
	136		-					
_	137	1						
-	138		1	-	i —			
_	139			-	-	-		i-
-							_	
_	140			_			 - -	-
	141						_	_
	142	1	L	<u> </u>	Ŀ	:		<u>_</u>
_	143	1		[,	<u> </u>			L_
_	144		1.	!-	T-			
_	145	 -	一	1	\Box	Π		
	146		-	-	\vdash	-	1	Γ_
_	147		1	+		1		-
				ļ:	 		 	-
	148		<u> </u>	<u>ا</u> ــــا	-	 	-	-
	149				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
_	150			<u> </u>			L_	L_